

(19) BUNDESREPUBLIK

DEUTSCHLAND



DEUTSCHES

PATENTAMT

(12) **Offenlegungsschrift**  
(10) **DE 196 50 395 A 1**

(51) Int. Cl. 6:

**E 04 H 4/06**

(21) Aktenzeichen: 196 50 395.7  
(22) Anmeldetag: 5. 12. 96  
(43) Offenlegungstag: 10. 6. 98

(71) Anmelder:

Lang, Anna, 76863 Herxheim, DE

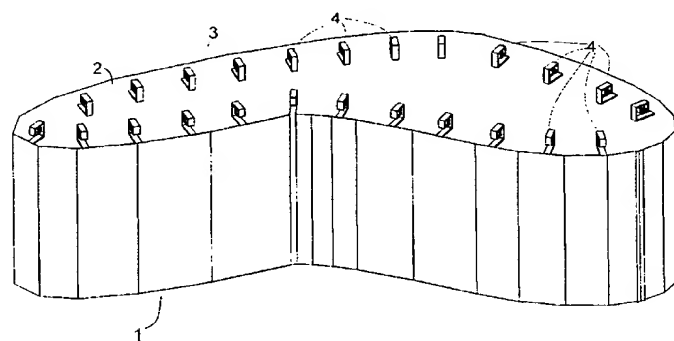
(72) Erfinder:

gleich Anmelder

**Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen**

(54) Teichwanne

(57) Um zu verhindern, daß Kleinkinder in Teichwannen hineinfallen und um somit die Gefahr zu verringern, daß Kleinkinder in Teichwannen ertrinken, werden die Teichwannen häufig in die Erde in einem für Kinder schwer zugänglichen Bereich eingegraben. Es wird eine Teichwanne vorgeschlagen, welche an der Oberkante und/oder unterhalb der Oberkante der Teichwanne mit Mitteln zum Befestigen einer Kindersicherung vorgesehen ist, welche ein Ertrinken von Kleinkindern verhindert.



**Beschreibung**

Die Erfindung betrifft eine Teichwanne, insbesondere eine PVC-Teichwanne, wie sie in vielfältiger Form in Bau-märkten oder in Gartencenter erhältlich ist.

Um zu verhindern, daß Kleinkinder in derartige Teichwannen hineinfallen und um somit die Gefahr zu verringern, daß Kleinkinder in Teichwannen ertrinken, werden die Teichwannen häufig in die Erde in einem für Kinder schwer zugänglichen Bereich eingegraben. Zum Beispiel werden die mit einer solchen Teichwanne versehenen Teiche umzäunt, was allerdings keinen ausreichenden Schutz vor dem Ertrinken eines Kleinkindes bietet und im übrigen störend auf einen Betrachter des Teiches wirkt.

Der vorliegenden Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, eine Teichwanne der eingangs genannten Art zu schaffen, welche die genannten Nachteile vermeidet.

Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, daß an der Oberkante und/oder unterhalb der Oberkante der Teichwanne Mittel zum Befestigen einer Kindersicherung vorgesehen sind, welche ein Ertrinken von Kleinkindern verhindert.

In einer Ausgestaltung der Erfindung sind die Befestigungsmittel an der Innenwand der Teichwanne angeordnet, wodurch eine Kindersicherung leicht montierbar ist.

In einer weiteren Ausgestaltung der Erfindung sind die Befestigungsmittel höhenverstellbar. Dadurch kann eine Kindersicherung, z. B. eine Kindersicherung in Form eines Netzes, unterhalb der Wasseroberfläche nicht sichtbar angeordnet werden.

Gemäß den Merkmalen des Anspruchs 4 besteht die Kindersicherung aus transparentem Material. Dadurch ist die Kindersicherung nur schwer zu erkennen und wirkt daher nicht störend auf einen Betrachter des Teiches.

Vorzugsweise ist als Kindersicherung ein Netz vorgesehen, das leicht in die Befestigungsmittel einhängbar und kostengünstig herstellbar ist.

Die Erfindung wird nachfolgend anhand eines Ausführungsbeispiels unter Bezugnahme auf die einzige Figur der Zeichnung näher erläutert. Die Figur der Zeichnung zeigt in schematischer Darstellung eine Teichwanne.

Mit 1 ist eine Teichwanne bezeichnet, welche an der Innenwand 2 unterhalb ihrer Oberkante 3 Befestigungsmittel in Form von Haken 4 aufweisen. An diese Haken 4 ist in einfacher Art und Weise eine Kindersicherung, z. B. eine Kindersicherung in Form eines Netzes (nicht dargestellt), einhängbar. Für den Fall, daß ein Kleinkind in die Teichwanne (1) stürzt, schützt ein eingehängtes Netz das Kleinkind vor dem Ertrinken. Die Haken 4 sind vorzugsweise höhenverstellbar, wodurch die Montagehöhe des Netzes an die Wassertiefe anpaßbar ist. Dadurch kann das Netz nicht sichtbar unterhalb der Wasseroberfläche befestigt werden und wirkt somit nicht störend für einen Betrachter.

**Patentansprüche**

1. Teichwanne, insbesondere PVC-Teichwanne, **durch gekennzeichnet**, daß an der Oberkante und/oder unterhalb der Oberkante (3) der Teichwanne (1) Mittel (4) zum Befestigen einer Kindersicherung vorgesehen sind, welche ein Ertrinken von Kleinkindern verhindert.
2. Teichwanne nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß die Befestigungsmittel (4) an der Innenwand (2) der Wanne angeordnet sind.
3. Teichwanne nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, daß die Befestigungsmittel (4) höhenverstellbar ausgebildet sind.
4. Teichwanne nach einem der Ansprüche 1 bis 3, da-

durch gekennzeichnet, daß die Kindersicherung aus transparentem Material besteht.

5. Teichwanne nach einem der Ansprüche 1 bis 3, dadurch gekennzeichnet, daß als Kindersicherung ein Netz vorgesehen ist.

**Hierzu 1 Seite(n) Zeichnungen**

- Leerseite -

**THIS PAGE BLANK (USPTO)**

